



# TIERKLINIK BRUCK A.D. MUR

Univ.Doz.Dr.Ewald Köppel

Dr. Angelika Köppel

A-8600 BRUCK A. D. MUR, LANDSKRONGASSE 6

Tel.: 03862 / 58 4 91, Fax: 03862 / 58 49 15

e-mail: office@tierklinik-bruck-mur.com, Internet: www.tierklinik-bruck-mur.com

Ordinationszeiten:

MONTAG BIS FREITAG 9.00-11.00

UHR UND 16.00-19.00 UHR

SAMSTAG 9.00-11.00 UHR

## RÖNTGENBEFUND

## HÜFTGELENKSDYSPLASIE

Rö-Nr 9209

<b>Rasse</b>	Magyar Vizsla	<b>Geschlecht:</b>	männlich	<b>Wurfdatum</b>	16.03.2002
<b>Name</b>	Luxatori Eles			<b>ZB.Nr./Tät.Nr.</b>	Tät201
<b>Besitzer</b>	Karl Bauer				
<b>Anschrift</b>	2492 Eggendorf, Bez. Wr. Neustadt, Haupstr 39				

<b>Technische Qualität</b>	gut <input checked="" type="radio"/>	ausreichend <input type="radio"/>	<b>Mängel:</b>	<input type="radio"/> unterbelichtet
				<input type="radio"/> überbelichtet
				<input type="radio"/> unscharf
				<input type="radio"/> Entwicklungsfehler
<b>Lagerung</b>	gut <input checked="" type="radio"/>	ausreichend <input type="radio"/>	<b>Mängel:</b>	<input type="radio"/> asymmetrisch
				<input type="radio"/> ungenügend gestreckt
				<input type="radio"/> ungenügend rotiert
				<input type="radio"/> übermäßig rotiert
				<input type="radio"/> ungenügend parallel
<b>Beckenpfanne</b>				
<b>Gesamteindruck</b>	tief <input checked="" type="radio"/>	flach <input type="radio"/>		<input type="radio"/> vorderes Drittel konkav
				<input type="radio"/> bis über Mitte konkav
<b>kraniale Kontur</b>	o.B. <input checked="" type="radio"/>	Sklerose <input type="radio"/>		<input type="radio"/> gleichmäßig breiter
				<input type="radio"/> lateral breiter
				<input type="radio"/> unscharf
<b>kraniolateraler Rand</b>	o.B. <input checked="" type="radio"/>	abgeflacht <input type="radio"/>		<input type="radio"/> unscharf/aufgehellt
				<input type="radio"/> horizontal
<b>Oberschenkelkopf</b>		Auflagerungen <input type="radio"/>		<input type="radio"/> dorsal geringgr. abgeflacht
<b>Größe &amp; Form</b>	o.B. <input checked="" type="radio"/>	zu klein <input type="radio"/>		<input type="radio"/> dorsal abgeflacht
				<input type="radio"/> Randwulstbildung/Exostosen
<b>Oberschenkelhals</b>				<input type="radio"/> dorsal unsharp konturiert
<b>Struktur &amp; Form</b>	o.B. <input checked="" type="radio"/>	walzenförmig <input type="radio"/>		<input type="radio"/> dorsal ggr. Exostosen/Sklerose
				<input type="radio"/> Exostosen, feine Morgan-Linie
				<input type="radio"/> Exostosen, breite Morgan-Linie
<b>Gelenkspalt</b>	o.B. <input checked="" type="radio"/>	inkongruent <input type="radio"/>		<input type="radio"/> ggr. inkongruent
<b>Femurkopf-Zentrum</b>				
<b>medial d. Pfannendachkontur</b>	<input checked="" type="radio"/>	lateral davon <input type="radio"/>		<input type="radio"/> auf d. Pfannendachkontur
<b>Norberg-Winkel (in Graden)</b>				
>=105 <input checked="" type="radio"/>	>100<=105 <input type="radio"/>	>95<=100 <input type="radio"/>	>90<=95 <input type="radio"/>	<=90 <input type="radio"/>
<b>Beurteilung</b>				
HD A <input checked="" type="radio"/>	HD B <input type="radio"/>	HD C <input type="radio"/>	HD D <input type="radio"/>	HD E <input type="radio"/>

Bruck/Mur, am

10.04.2003

Univ.Doz. Dr. Ewald KÖPPEL

HD-A